

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 19.03.2020
Αριθ. πρωτ: 2523/63386

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: SAPEC Agro S.A.
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
- «Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα
e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 14487 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DELTASAP 2,5 EC (deltamethrin 2,5% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης καθώς επίσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή του σκευάσματος»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 45 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) "Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης" και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
4. Τη με αριθμό πρωτ. 4933/75184/25.05.2018 (ΑΔΑ:Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας.
5. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ».
6. Τη με αριθμό πρωτ. 2523/63386/25.02.2020 αίτηση της εταιρείας SAPEC Agro S.A., Πορτογαλίας, δια της αντιπροσώπου εταιρείας, Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. - «Agribiz».

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθμό 14487 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DELTASAP 2,5 EC (deltamethrin 2,5% β/ο) που χορηγήθηκε με την αριθμό πρωτ. 8910/97885/29.07.2014 απόφασή μας,, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης καθώς επίσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή του σκευάσματος.

Τα σημεία 5 και 13 του σκευάσματος διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ. σκευ /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα /στρ.	κ.εκ. /στρ.		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CISDI Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE Γκρέιπ-φρουτ CIDPA Νεραντζιά CIDAU	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZPE)	30-50	100	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	1
	Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i> - SAISOL) Μύγα της Μεσογείου (<i>Ceratitis capitata</i> - CERTCA)	50	100	50		
Ακρόδρυα Αμυγδαλιά PRNDU Φιστικιά PIAVE Φουντουκιά CYLAV Καρυδιά IUGRE Καστανιά CSNSA	Αφίδες (<i>Hyalopterus sp.</i> - HYALSP)	30	140	42-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	2/14
	Καρπόκαψα Καρυδιάς (<i>Laspeyresia pomonella</i> - CARPPO)	50	100			
	Καρπόκαψα Καστανιάς (<i>Laspeyresia splendana</i> - LASPSL)	50	100	50	Με την έναρξη των πτήσεων των ακμαίων.	
Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά CYDOB	Καρπόκαψα μηλιάς (<i>Laspeyresia pomonella</i> - CARPPO) Αφίδες (<i>Aphis pomi</i> -	30-50*	100-140	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	2/14

Μουσμουλιά MSPGE	ΑΡΗΙΡΟ, <i>Dysaphis plantaginea</i> - DYSAPL) Ψύλλα μηλιάς (<i>Psylla mali</i> - PSYLMA)					
	Φυλλοδέτες (<i>Adoxophyes orana</i> - CAPURE, <i>Archips rosanus</i> - CACORO)	35		35-50		
	Ψύλλα Αχλαδιάς (<i>Psylla pyri</i> - PSYLPI)	50	100	50		
Πυρηνόκαρπα Βερικοκιά PRNAR Ροδακινιά PRNPS Κερασιά PRNAV Δαμασκηνιά PRNDO Βυσσινιά PRNCE	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZUPE, <i>Myzus cerasi</i> - MYZUCE, <i>Hyalopterus pruni</i> - HYALPR)	30-50	100-140	30-70	Με την εμφάνιση των προσβολών.	1
	Φυλλοδέτες (<i>Adoxophyes orana</i> - CAPURE, <i>Archips rosanus</i> - CACORO), Ανάρσια (<i>Anarsia lineatella</i> - ANARLI)	35		35-49		
	Ραγολέτιδα ή μύγα κερασιού (<i>Rhagoletis cerasi</i> - RHAGCE)	40-50		40-70		
	Μύγα της Μεσογείου (<i>Ceratitis capitata</i> - CERTCA)	50		50-70		
	Καρπόκαψα της Δαμασκηνιάς (<i>Laspeyresia funebrana</i> - LASPFU)	30-50		30-70		
Αμπέλι ** VITVI	Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i> - POLYBO)	50 (1 ^η γενεά) 50-70 (2 ^η &3 ^η γενεά)	100	50-70	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/14
	Κοχυλίδα (<i>Clysia ambiguella</i> - CLYSAM)	50-70		50-70		
	Τζιτζικιάκια (<i>Empoasca sp.</i> -	50		50		

	EMPOSP)					
Ελιά OLVEU	Δάκος (<i>Bactrocera oleae</i> - DACUOL)	50	100-140	50-70	Σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων τις παγίδες.	1
	Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i> - SAISOL)	50		50-70	Με την εμφάνιση των προσβολών.	
	Βαμβακάδα (<i>Eurphyllura sp.</i> - EURHSP)	30-50		30-70		
	Πυρηνοτρήτης (<i>Prays oleae</i> - PRAYOL)	30 (ανθό- βια) 50 (καρπό- βια)		30-70	Στην έναρξη της άνθησης (ανθόβια γενεά) και αμέσως μετά την καρπόδεση (καρπόβια γενεά) μεταξύ ωθοσείας και εκκόλαψης των ωών και σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις φερομονικές παγίδες.	
Φράουλα (Υ+Θ) FRAAN	Αφίδες (<i>Aphis sp.</i> - APHISP)	50	50-100	25-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/14
Κρεμμύδι ALLCE Πράσο ALLPO Σκόρδο ALLSA	Θρίπας (<i>Thrips tabaci</i> - THRITB) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)	-	40-50	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/14
Τομάτα (Υ) LYPES Πιπεριά (Υ) CPSAN Μελιτζάνα (Υ) SOLME Πιπεριά (Θ) CPSAN	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Πλούζια (<i>Plusia sp.</i> - PLUSSP) Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i> - LPTNDE) Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZUPE) <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Anuraphis cardui</i> - BRDSCA, <i>Hyperomyzus lactucae</i> - HYPELA κ.α.)	50	60-100 (Υ)	30-50 (Υ)	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/14 (Υ)
			60-140 (Θ)	30-70 (Θ)		4/7 (Θ)
	Βρωμούσα (<i>Nezara viridula</i> -	30	60-100 (Υ)	18-30 (Υ)		

	NEZAVI)		60-140 (Θ)	18-42 (Θ)		
	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> – TRIAVA)	70 (Θ)	60-100 (Θ)	42-70 (Θ)		
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)	-	60-100 (Υ)	30-50 (Υ)		
Τομάτα (Θ) LYPES	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Πλούζια (<i>Plusia sp.</i> - PLUSP) Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i> - LPTNDE) Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZUPE) <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO κ.α.)	50	60-100	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/7
	Βρωμούσα (<i>Nezara viridula</i> - NEZAVI)	30	60-140 (Θ)	18-42 (Θ)	Με την εμφάνιση των προσβολών.	4/7
Μελιτζάνα (Θ) SOLME	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i> - LPTNDE) Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZUPE, <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Anuraphis cardui</i> - BRDSCA, <i>Hyperomyzus lactucae</i> - HYPELA)	50	60-100 (Θ)	30-50 (Θ)	Με την εμφάνιση των προσβολών.	4/7
	Βρωμούσα (<i>Nezara viridula</i> - NEZAVI)	30	60-140 (Θ)	18-42 (Θ)		
Κολοκυθάκι (Υ+Θ) CUUPG	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR)	50	60-100 (Υ)	30-50 (Υ)	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/7

	Πλούζια (<i>Plusia sp.</i> - PLUSSP) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Αφίδες (<i>Aphis sp.</i> - APHISP κ.α.)		60-140 (Θ)	30-70 (Θ)		
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)	-	60-100 (Υ)	30-50 (Υ)		
Αγγούρι (Υ+Θ) CUMSA Αγγουράκι (Υ+Θ) CUMSA Πεπόνι (Υ+Θ) CUMME Καρπούζι (Υ+Θ) CITLA	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Αφίδες (<i>Aphis sp.</i> - APHISP, <i>Hyperomyzus lactucae</i> - HYPELA)	50	60-100 (Υ)	30-50 (Υ)	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/7
	Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)	-	60-100 (Υ)	30-50 (Υ)		
Λάχανο BRSOL Κουνουπίδι BRSOB Μπρόκολο BRSOK	Πιερίδα (<i>Pieris brassicae</i> - PIERBR) Μαμέστρα (<i>Mamestra brassicae</i> -BARABR) Πλούζια (<i>Plusia gamma</i> - PYTOGA) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP) Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZUPE, <i>Brevicoryne brassicae</i> - BRVCBR κ.α.)	-	50	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	2/14
	Πλουτέλλα (<i>Plutella sp.</i> - PLUTSP)	-	50	50		
Μαρούλι και άλλα Σαλατικά [εκτός από Σκαρόλες /πλατύφυλλα	Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR)	50	50-100	25-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/7

<p>αντίδια (πικρίδα)] (Υ) Μαρούλι (Υ) LACSA Λυκοτρίβολο (Υ) VLLLO Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες (Υ) <i>Lepidium sativum</i> subsp. <i>sativum</i>, LEPSA Γαιοκάρδαμο (Υ) BARVE Ρόκα (Υ) ERUVE Κόκκινο σινάπι (Υ) BRSJU Καλλιέργειες νεαρών φύλλων (συμπεριλαμβ. ειδών κράμβης baby leaf) (Υ)</p>	<p>Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Άλτης (<i>Chrysodeixis</i> <i>chalcites</i> - PLUSCH) Αφίδες (<i>Aphis sp.</i> - APHISP) Hyperomyzus lactucae - HYPELA, Nasonovia ribisnigri - NASORN κ.α.)</p>					
	<p>Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)</p>	-		30-50		
<p>Μαϊντανός PARCR Φύλλα σέλινου APUGV</p>	<p>Αφίδες (<i>Aphis sp.</i> - APHISP) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> <i>exigua</i> - SPODEX) Μαμέστρα (<i>Mamestra sp.</i> - MAMESP) Άλτης (<i>Chrysodeixis</i> <i>chalcites</i> - PLUSCH)</p>	50	70	35	Με την εμφάνιση των προσβολών.	2/14
	<p>Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)</p>	-		30-50		
<p>Ψυχανθή (όσπρια) Φασόλια PHSVX Κουκιά VICFX Φακή LENCU Ρεβίθια CIEAR</p>	<p>Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i> - HELIAR) Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZUPE, <i>Aphis sp.</i> - APHISP) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)</p>	-	50-100	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	2/14
<p>Μπιζέλια Φρέσκα (αρακάς) PIBSX</p>	<p>Αφίδα των μπιζελιών (<i>Acyrtosiphon</i> <i>pisum</i> - ACYRON) Σιτόνα (<i>Sitona sp.</i> - SITNSP)</p>	-	100	25	Με την εμφάνιση των προσβολών.	2

	Αφίδα των κουκιών (<i>Aphis fabae</i> - APHIFA) Κάμπια των μπιζελιών (<i>Laspeyresia nigricana</i> - LASPNI) Θρίπας (<i>Thrips angusticeps</i> - THRIAN) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)			30-50		
Αγκινάρα CYUCA	Κασσίδα (<i>Cassida sp.</i> - CASSSP)	-	100	50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/7
	Προντένια (<i>Spodoptera litura</i> - PRODLI) Αφίδες (<i>Anuraphis cardui</i> - BRDSCA, <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE)			30-50		
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος, (<i>Leptinotarsa decemlineata</i> - LPTNDE)	-	60	50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/14
	Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa Armigera</i> - HELIAR) Πλούζια (<i>Plusia sp.</i> - PLUSSP) Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i> - PHTOOP) Αφίδες (<i>Aphis sp.</i> - APHISP, <i>Aulacorthum solani</i> - AULASO, <i>Rhopalosiphoninus latysiphon</i> - RHOSLA)	-		30-50		
Βαμβάκι GOSHI	Ρόδινο σκουλήκι (<i>Pectinophora gossypiella</i> - PECTGO) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa</i>	-	30-50	50-70	Με την εμφάνιση των προσβολών.	2/14

	<i>armigera</i> - HELIAR)					
	Αλευρώδης (<i>Bemisia tabaci</i> - BEMITB) Τζιτζικάκια (<i>Empoasca sp.</i> - EMPOSP)			50		
	Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Αφίδα (<i>Aphis gossypii</i> - APHIGO) Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)			30-50		
Καπνός ΝΙΟΤΑ	Θρίπας (<i>Thrips tabaci</i> - THRITB) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)	-	50-100	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/7
Ζαχαρότευτλα, ΒΕΑΒΑ Παντζάρι ΒΕΑΒΔ	Αφίδες (<i>Aphis fabae</i> - APHIFA, <i>Myzus persicae</i> - ΜΥΖΥΡΕ) Μύγα των τεύτλων (<i>Pegomya sp.</i> - PEGOSP) Άλτης (<i>Chaetocnema tibialis</i> - CHAETI) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)	-	50	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	1
	Κασσίδα (<i>Cassida nebulosa</i> - CASSNE)		50	50		
Αραβόσιτος *** ΖΕΑΜΧ	Πυραλίδα (<i>Ostrinia nubilalis</i> - PYRUNU) Σεζάμια (<i>Sesamia sp.</i> - SESASP) Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR) Σποντόπτερα (<i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP)		60	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/14-21

	Αφίδες (<i>Rhopalosiphum padi</i> - RHOPFI, <i>Sitobion avenae</i> - MACSAV), Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)					
	Διαβρώτικα (<i>Diabrotica virgifera</i> - DIABVI)	-		50		3/7-14
Σιτάρι TRZAX Κριθάρι HORVX Βρώμη AVESW Σίκαλη SECCE	Αφίδες (<i>Rhopalosiphum padi</i> – RHOPFI, <i>Sitobion avenae</i> - MACSAV) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i> - AGROSP)	-	40-60	30-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	1
Μηδική MEDSA	Αφίδα των μπιζελιών (<i>Acyrtosiphon pisum</i> - ACYRON) Σκαθάρι των μπιζελιών (<i>Apion pisi</i> - ΑΡΙΟΡΙ) Φυτονόμος (<i>Hypera postica</i> - HYPRPO)	-	40	25	Με την εμφάνιση των προσβολών.	2/14
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ (Υ+Θ) NNNZZ	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> - MYZUPE) Θρίπες (<i>Thrips tabaci</i> - THRITB)	50	50-100	25-50	Με την εμφάνιση των προσβολών.	3/7
	Φυλλοδέτες (<i>Archips sp.</i> - CACORO, <i>Adoxophyes sp.</i> - ADXPSP, <i>Pandemis sp.</i> - PANDSP)	35		17,5-35		
	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> - TRIAVA)	70	70	50		

Παρατηρήσεις:

*ΠΡΟΣΟΧΗ: Στα μηλοειδή η δόση των 50 κ.εκ. σκευάσματος/100 λίτρα ψεκαστικού υγρού πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα με τον μικρό όγκο (100 λίτρα/στρ.) έτσι ώστε η τελική δόση να μην ξεπερνάει τα 50 κ.εκ. σκευάσματος στο στρέμμα.

** Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση με το φ.π.

*** Η εφαρμογή του προϊόντος στον αραβόσιτο οδηγεί στη μείωση των επίπεδων των μυκοτοξινών, ως αποτέλεσμα επιτυχούς αντιμετώπισης των εντόμων *Ostrinia sp.* και *Sesamia sp.*

13 Προστασία των καταναλωτών

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Βαμβάκι, Ζαχαρότευτλα, Παντζάρι, Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιπ-φρουτ, Νεραντζιά, Αμυγδαλιά, Φιστικιά, Καρυδιά, Καστανιά, Φουντουκιά, Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη, Αραβόσιτος	30
Μηδική	14
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά , Βερικοκιά, Ροδακινιά, Κερασιά, Δαμασκηνιά, Βυσινιά , Αμπέλι, Ελιά, Φύλλα Σέλινου, Μαϊντανός, Φασόλια, Φακή, Κουκιά, Ρεβίθια, Μπιζέλια , Λάχανο, Πατάτα, Κρεμμύδι, Πράσο, Σκόρδο, Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Καπνός	7
Τομάτα, Κολοκύθι, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Φράουλα, Αγγούρι, Αγγουράκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Αγκινάρα , Μαρούλι Κ.α. σαλατικά [εκτός από Σκαρόλες/πλατύφυλλα αντίδια (πικρίδα)]: Μαρούλι, Λυκοτρίβολο, κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες <i>Lepidium sativum</i> subsp. <i>sativum</i> , Γαιοκάρδαμο, Ρόκα, κόκκινο σινάπι, καλλιέργειες νεαρών φύλλων συμπεριλαμβανομένων ειδών κραμβών (baby leaf)	3

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 8910/97885/29.07.2014 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, σήμερα.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Κ.Α.Α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ